

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européan des brevets



(11) EP 0 926 790 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 18.08.1999 Patentblatt 1999/33

(51) Int. Ci.6: H02B 1/21

(43) Veröffentlichungstag A2: 30.06.1999 Patentblatt 1999/26

(21) Anmeldenummer: 98123630.0

(22) Anmeldetag: 10.12.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU

MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorităt: 15.12.1997 DE 19755844

(71) Anmelder:

Rittal-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG 35745 Herborn (DE)

(72) Erfinder: Wagener, Hans 35716 Dietzhölztal 2 (DE)

(74) Vertreter:

Heck, Hermann-Josef, Dr.-Ing.

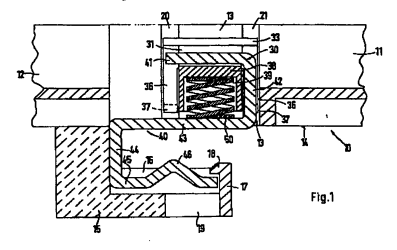
Kilngengasse 2

71665 Valhingen/Enz (DE)

(54) Adapter mit Basisgehäuse für ein Sammelschlenensystem mit einer Anzahl von Stromsammelschienen

(57) Die Erfindung betrifft einen Adapter mit einem Basisgehäuse (10), an dem antsprechend der Anzahl der Stromsammelschienen eines Sammelschienensystems Einhängehaken angebracht sind, die entsprechend dem Abstand der Stromsammelschienen in Längsrichtung des Basisgehäuses (10) gegenelnander versetzt und über in die Oberseite des Basisgehäuses (10) längsgerichtet eingeformte Kontaktschienen-Aufnahmen für den Einsatz von Verbindungskontakten

zugänglich sind, welche die Kontaktschienen mit den Stromsammelschienen verbinden. Eine vorgefertigte Einheit aus Kontakträger (30), Federelement (50) und Verbindungskontakt (40) wird im Bereich aller Einhängehaken (15) in eine Rastaufnahme (13) des Basisgehäuses (10) eingerastet und stellt eindeutige Verbindungen von Stromsammelschienen, Verbindungskontakt und Kontaktschiene her.



EP 0 926 790 A3



Europäisches EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 98 12 3630

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche	ents mit Angabe, soweit erfordarlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)	
A	DE 295 01 277 U (SI * Anspruch 1; Abb11	EMENS AG) 23. März 1995 dung 1 *	1	H02B1/21	
A	EP 0 349 782 A (LOH 10. Januar 1990 * Anspruch 1; Abb11		1		
А	DE 92 19 080 U (LOH 31. Juli 1997 * Anspruch 1; Abbil		1		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) H02B	
Der vo		rde für alle Patentansprüche erstellt		Prüfer	
	Recherchenori	Abachluidatum der Recherche			
X:vor Y:vor and A:tec O:nio	DEN HAAG KATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung ellein betrach besonderer Badeutung in Verbindun leiern Veröffentlichung derselben Katel hnologischer Hintergrund stachstüliche Offenbarung leichenflerstur	tet E: ällere Patentide nach dem Anme nich der D: in der Anmeldu porte L: aus anderen Gri ä: Mitiglied der giel	21. Juni 1999 Castanheira Nunes, T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundeätze E: älteree Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldedatum veröffentlicht worden ist L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument A: Mitglied der gelichen Patentiamklie, übersinstimmendes Dokument		

EP 0 926 790 A3

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 12 3630

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentiamilien der im obengenanntan europäischen Recherchenbericht angeführten Patentidokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datel des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

21-06-1999

1	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Oatum der Veröffentlichung	
	DE	29501277	U	23-03-1995	KEINE	
	EP	0349782	A	10-01-1990	DE 3822625 C AT 98057 T DE 58906280 D	11-01-1990 15-12-1993 13-01-1994
	DE	9219080	U	31-07-1997	KEINE	

EPO FORM POM

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82